

AC ŞARJ ÜNİTELERİ AX SERİSİ



- Bireysel, filo ve halka açık alanlarda kullanım için ideal
- Ethernet, LTE ve Wi-Fi destekli bağlantı seçenekleri
- Kullanıcı doğrulama için RFID Okuyucu
- 3.7/7.4/11/22 kW ayarlanabilir güç seçenekleri
- Modern, ergonomik ve özelleştirilebilir tasarım
- Opsiyonel 5" LCD Ekran
- İç ve dış ortam kullanımına uygun IP56 koruma
- Uzaktan güncellenebilir (OTA FW desteđi)
- Kablolu/Kablosuz opsiyonları ile IEC 62196 Tip-2 uyumlu
- OCPP 1.6 JSON desteđi (2.0'a yükseltilebilir)
- Yük yönetimini destekleyerek elektrik altyapınıza uygun çözümler sunar.

AC ŞARJ ÜNİTELERİ AX SERİSİ

Model Adı	AX32 Kablo	AX32 Soket
Güvenlik	CE/CB (Avrupa)	
Çüç Teknik Özellikleri		
AC Giriş	Giriş Derecesi	Üç fazlı, 3P+N+PE, 380~415Vac
	AC Giriş Bağlantısı	L1/L2/L3/N/PE
	Giriş Akımı	32A
	Frekans	50Hz/60Hz
AC Çıkışı	Çıkış Akımı	32A / 16A Tip E Soket (İsteğe Bağlı)
	Çıkış Gücü	22 kW (ayarlanabilir farklı güç sevipleri)
Kullanıcı Arayüzü ve Kontrol		
Ekran	LED pilot lamba (standart), 5 inç LCD (İsteğe Bağlı)	
Kullanıcı Doğrulama	RFID (ISO/IEC 14443A/B, ISO/IEC 15693, FeliCa™, Mifare), ISO 15118	
Sayaç	IC Sayaç (%1 Hassasiyet) MID Sayaç (İsteğe Bağlı)	IC Sayaç (%1 Hassasiyet) MID Sayaç (İsteğe Bağlı)
İletişim		
Harici	LAN+WiFi (standart) veya LAN+4G+WiFi (İsteğe Bağlı)	
Dahili	OCPP 1.6 JSON (2.0 sürümüne yükseltilebilir), EEBUS (2022'de destek)	
Çevresel		
Çalışma Sıcaklığı	-30 °C - +50 °C (standart) veya -20 °C - +50 °C	
Nem	< %85 (RH) @50 °C	
Rakım	≤2000m	
Maafaza Koruması (IK/IP Seviyesi)	IP56 (TİP E Soket Modeli IP55'tir) ve IK08	
Soğutma Yöntemi	Doğal Soğutma	
Mekanik		
Ebatlar (ExDxY)	Yaklaşık 295 x 158 x 505 mm	Yaklaşık 295 x 180 x 505 mm
Ağırlık	<7kg (soket ile), <10kg (fişlidir)	
Kablo Uzunluğu	5 m / 7.5m (İsteğe bağlı ve kablo yönetimi kullanımı gerektirir)	
Koruma		
RCD/CCID	RCD tip A + DC 6mA	
Giriş Tarafı	UVP, OVP, Gerilim koruması, Topraklama arızası	
Çıkış Tarafı	OCP, Kontrol pilotu arızası, Kaçak akım koruması	
Protokol	OTP, Röle kaynak tespiti, CCID kendi kendine test, MCU işlevi arıza tespiti	
Yönetmelik		
Sertifika	IEC 61851-1, IEC 61851-21-2	
Kablosuz Sertifikası	RED	
Şarj Arayüzü	IEC 62196-2 [Type- 2 Plug]	IEC 62196-2 Type - 2 Shutter Soket



☺ Karaağaç Mah. 8 Sok. No. 4 A/2 59510 Kapaklı, Tekirdağ, Türkiye

☎ +90 (282) 292 2222

🌐 www.watmobilitate.com

✉ info@watmobilitate.com